

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. А. И. ГЕРЦЕНА»

**ИНСТИТУТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**Кафедра информационных технологий и электронного обучения**

Основная профессиональная образовательная программа

Направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование  
Направленность (профиль) «Корпоративное электронное обучение»  
форма обучения – очная

**Производственная практика. Педагогическая 2 семестр**

**Инвариантная Самостоятельная Работа 1.2**

Обучающегося 1 курса  
Бурякова Ивана Олеговича  
Группа: 1ом\_КЭО/24

Санкт-Петербург  
2025

## *Анализ образовательных порталов для корпоративного обучения*

### **Введение**

Электронное обучение (e-learning) стало неотъемлемой частью корпоративного обучения, обеспечивая гибкость, доступность и экономию средств. В рамках данного анализа рассмотрены как международные, так и российские образовательные порталы, используемые для корпоративного обучения, с акцентом на их особенности и перспективы использования технологий электронного обучения (ТЭО). Этот отчет подготовлен для представления на круглом столе в формате вебинара, посвященного особенностям и перспективам использования ТЭО в корпоративной среде.

### **Международные платформы для корпоративного обучения**

#### **Docebo**

Docebo — это ведущая платформа для корпоративного обучения, ориентированная на крупные компании. Она предлагает следующие ключевые функции:

- **Адаптация новых сотрудников:** Ускоряет интеграцию новых сотрудников в рабочие процессы.
- **Обучение соответствию стандартам:** Управляет сертификацией и соблюдением нормативных требований.
- **Обучение продажам:** Повышает эффективность продаж через специализированные курсы.
- **Развитие талантов:** Поддерживает профессиональный рост сотрудников и руководителей.
- **ИИ-функции:** Использует искусственный интеллект для персонализации обучения и автоматизации процессов.
- **Масштабируемость:** Подходит для организаций с более чем 300 обучающимися, таких как Booking.com и Tripadvisor.

Docebo идеально подходит для крупных предприятий, но может быть менее доступным для малого и среднего бизнеса из-за высокой стоимости.

#### **iSpring Learn**

iSpring Learn — это универсальная платформа, подходящая для компаний любого размера. Ее особенности включают:

- **Адаптация новых сотрудников:** Обеспечивает плавный переход и вовлеченность.
- **Планы развития:** Поддерживает профессиональный рост сотрудников.
- **Обучение на рабочем месте:** Позволяет развивать навыки непосредственно в процессе работы.
- **Обучение продуктам:** Обучает команды знанию продуктов.
- **Оценка производительности:** Предоставляет инструменты для оценки сотрудников.

- **Мобильное и оффлайн обучение:** Доступно на любых устройствах, включая оффлайн-режим.
- **Интеграция:** Поддерживает интеграцию с инструментами разработки курсов и готовыми курсами.
- **Аналитика:** Предоставляет подробные отчеты об успеваемости.

iSpring Learn выделяется простотой внедрения, надежной безопасностью данных и возможностью установки на локальные серверы.

## **EducateMe**

EducateMe — это платформа, ориентированная на простоту использования и гибкость. Ее ключевые функции:

- **Упрощение разработки программ:** Интуитивный интерфейс для создания курсов.
- **Белая маркировка:** Возможность кастомизации под бренд компании.
- **Автоматизация курсов:** Экономит время на административных задачах.
- **Аналитика в реальном времени:** Позволяет улучшать программы на основе данных.
- **Интерактивные элементы:** Повышают вовлеченность обучающихся.
- **Интеграция:** Поддерживает интеграцию с различными бизнес-инструментами.
- **Поддержка 24/7:** Обеспечивает постоянную техническую поддержку.

EducateMe подходит для компаний, ищущих гибкое и экономичное решение для обучения.

## **Российские платформы для корпоративного обучения**

Российский рынок электронного обучения включает ряд платформ, которые активно используются для корпоративного обучения. Однако из-за языковых барьеров и ограниченного доступа к их сайтам подробные характеристики получить сложно. Ниже приведен список известных российских платформ, которые, вероятно, подходят для корпоративного обучения:

<b>Платформа</b>	<b>Описание</b>
<b>WebSoft</b>	Известен инструментами автоматизации HR, адаптируемыми для обучения.
<b>Competentum</b>	Предлагает решения, включая мобильное приложение SmartLearn.
<b>REDLAB/REDCENTER</b>	Специализируется на платформах для корпоративных клиентов.
<b>New Disk</b>	Фокусируется на разработке контента и платформ для e-learning.

Платформа	Описание
Hypermetod	Предоставляет методическую поддержку для корпоративного обучения.
Prometey	Решения для корпоративного обучения.
CCSE Train	Платформа для корпоративного обучения.
Geekbrains	Популярна для профессионального обучения, включая корпоративное.
National Open University INTUIT	Предлагает курсы для профессионального развития.
Universarium	Платформа для онлайн-курсов, включая корпоративные программы.
Stepik	Поддерживает создание и проведение курсов для бизнеса.
Open Education	Национальная инициатива для онлайн-образования.
Netology	Специализируется на профессиональном и корпоративном обучении.
Skillbox	Популярна для профессиональных курсов, включая корпоративные.
GetCourse	Платформа для создания и управления курсами.
Национальная платформа открытого образования	Значимая инициатива для онлайн-образования в России.

Эти платформы, вероятно, предлагают функции, аналогичные международным аналогам, такие как управление курсами, отслеживание прогресса и интеграция с бизнес-системами. Однако для получения точной информации о их возможностях рекомендуется обращаться напрямую к разработчикам.

### Технологические особенности

Современные платформы для корпоративного обучения активно используют передовые технологии:

- **Искусственный интеллект (ИИ):** Персонализирует учебные программы, адаптируя их под знания и роли сотрудников.
- **Мобильное обучение:** Обеспечивает доступ к курсам с любых устройств, включая офлайн-режим.
- **Аналитика данных:** Предоставляет отчеты в реальном времени для оценки эффективности обучения.

- **Интеграция:** Позволяет интегрировать платформы с CRM, ERP и другими системами.
- **Интерактивные элементы:** Включают геймификацию и виртуальную реальность для повышения вовлеченности.

Эти технологии делают обучение более эффективным, гибким и доступным, что особенно важно для распределенных команд.

### Перспективы развития

Будущее электронного обучения в корпоративной среде обещает значительные инновации:

- **Персонализация с помощью ИИ:** Алгоритмы ИИ будут создавать индивидуальные учебные пути, повышая эффективность обучения.
- **Виртуальная реальность (VR):** Иммерсивные технологии позволят проводить практические тренинги в виртуальной среде.
- **Интеграция с бизнес-системами:** Платформы будут глубже интегрироваться с CRM, ERP и HR-системами, обеспечивая бесшовный обмен данными.
- **Микрообучение:** Короткие, целенаправленные модули станут популярнее для быстрого освоения навыков.
- **Глобализация и локализация:** Для российских компаний важно адаптировать международные платформы к местным стандартам и языковым требованиям.

Для российских компаний развитие местных платформ и адаптация международных решений к локальным потребностям будут ключевыми факторами успеха. Это включает поддержку русского языка, соответствие местным нормативным требованиям и доступность по цене.

### Рекомендации для выбора платформы

При выборе платформы для корпоративного обучения компании должны учитывать:

- **Размер организации:** Крупные компании могут предпочесть масштабируемые решения, такие как Docebo, в то время как малый и средний бизнес может выбрать iSpring Learn или EducateMe.
- **Бюджет:** Международные платформы могут быть дороже, но предлагают больше функций. Российские платформы могут быть более доступными.
- **Интеграция:** Важно, чтобы платформа интегрировалась с существующими системами, такими как CRM или HR-программы.
- **Языковая поддержка:** Для российских компаний критически важна поддержка русского языка.
- **Техническая поддержка:** Наличие круглосуточной поддержки и документации упрощает внедрение и использование.

### Заключение

Ландшафт электронного обучения для корпоративного тренинга богат разнообразными решениями. Международные платформы, такие как Docebo, iSpring Learn

и EducateMe, предлагают проверенные инструменты с широкими возможностями, в то время как российские платформы, такие как WebSoft, Competentum и Netology, обеспечивают локализованные решения. Выбор подходящей платформы зависит от потребностей компании, бюджета и технических требований. Будущее ТЭО в корпоративной среде обещает дальнейшие инновации, которые сделают обучение более персонализированным, интерактивным и интегрированным. Для более глубокого анализа российских платформ рекомендуется напрямую обращаться к их разработчикам.